求职意向

前端工程师

个人资料

姓名: 于常龙出生日期: 1991-01-17性别: 男政治面貌: 共产党员民族: 汉移动电话: 186 1276 2791

电子邮箱: yuchanglong1991@126.com

电子简历: http://resume.objlong.xin(移动端)

教育背景

鲁东大学 交通运输 毕业时间: 2014.07 本科

个人成绩: 系里前三 **英语水平:** 英语六级

计算机水平:二级 C 语言 三级网络技术 四级软件测试工程师 **所获奖项**: 校级优秀学生、山东省优秀毕业生、烟台市优秀义工

技术栈: 1.html(5), css(3), 原生 js, ECMAScript 6 语法, AJAX, jQuery, requirejs, Node.js,

MongoDB, Vue. js, Webpack, Grunt 等。

2.了解 php, python 等语言。

3.热衷于各类技术,熟悉 web 标准,自学能力强。

工作经历

2015.12-至今 惠开心(北京)科技有限公司

前端工程师

- > 公司主要业务为收银一体机软硬件、微信商城等。
- ➤ 公司项目主要使用 Grunt 来进行工作流管理。

项目名称: 店里创客版

- ▶ 主要负责店里创客 app 大部分前端模块的编写。
- ▶ 技术栈: ¡Ouery,模块化,单页面, Hybrid模式。
- 个人心得:此项目为了提高用户体验,部分功能相似部分写到一个页面内,通过 hash 变化控制路由,且与客户端统一了交互函数的规范。

项目名称: 店里微信商城(https://instore.hk/instore/)

- ▶ 主要负责微信商城多 sku 商品,订单管理,用户管理等功能模块编写。
- ▶ 技术栈: requirejs 模块化,单页面应用,前端数据传输与处理。
- ▶ 个人心得: 此项目为单页面应用,通过 AMD 加载的方式将各个模块载入,并且在多 sku 商品渲染与交互等逻辑方面受益匪浅。

项目名称:店里商家版

- 主要负责店里商家版会员,打印价签,商品管理等主要功能模块的编写。
- ▶ 技术栈: ¡Query,模块化,单页面, Hybrid 模式。
- ▶ 个人心得:此项目涉及到商品分类等多种较为复杂的功能,为了提高用户体验,部分功能做了单页面处理。

项目名称: 惠开心广告宝

- ▶ 主要负责惠开心广告宝投放广告功能模块的编写。
- ▶ 技术栈: jQuery,模块化,单页面,Hybrid 模式,高德地图 API 开发。



▶ 个人心得:此项目调用了高德地图 API 实现了一系列定位,查找范围,地理位置控制等功能。

项目名称: 惠开心官网

- ▶ 主要负责惠开心官网(huikaixin.cn)相关页面及逻辑的编写。
- ▶ 技术栈:响应式,媒体查询,视频播放。
- ▶ 个人心得: video 标签的浏览器兼容,以及用媒体查询做响应式。

2015.4-2015.10

烟台骨头科技

成员

- ▶ 是我与几个爱好 web 的同学成立的工作室主要承接外部网站项目建设与运营。
- ▶ "上海万介智能科技有限公司"项目(http://www.wanjie-i.com)
- ▶ 鲁大学生网(http://www.ldustu.com)
- ▶ 上海邮币卡交易中心(http://miaozangybk.com)

个人作品

聊天室(进行中)

- ➤ 源码地址: https://github.com/objlong/chatroom
- ▶ 技术栈: React.js, Redux, socket.io
- ▶ 个人为了学习 React 相关技术所做项目,期望需求是实现聊天室的即时聊天,权限管理,聊天室切换等功能。

个人博客(维护中)

- ▶ 源码地址: https://github.com/objlong/blog
- ▶ 博客地址: http://www.objlong.xin
- ▶ 技术栈: Node.js, MongoDB, express, Vue.js
- ➤ 此博客后端采用 Node.js+MongoDB 数据库的方式来完成, view 层采用的 Vue.js。初步 实现了用户注册与登录, markdown 语法发表和修改博客, 用户删除博客, 留言与删除 留言, pv 统计等功能。

微信小程序 V2EX 资讯

- ▶ 源码地址: https://github.com/objlong/v2ex-info
- ▶ 利用 v2ex 的公开接口做的一个微信小程序示例。

大学及个人经历

2010-2014

鲁东大学学生网

副站长

- ▶ 负责学校学生网站鲁大学生网及其相关网站的维护与更新。
- ▶ 后端为 php, 前端为 jQuery。
- ▶ 借助鲁大学生网的平台,自学了前端相关知识,进入前端领域,并初步具备了建设整站的能力。

个人简介

1.二次元+前端技术重度爱好者,跳跃思维+逻辑思维,既有天马行空的想象,又有工科男慎密的逻辑能力。

2.对前端充满热爱,从大二开始接触前端,敢于尝试各种前端新技术,工作之余对 ECMAScript 6, React.js, Node.js, Vue.js 等技术栈都有所学习,同时不忘巩固自己的原生 js 基础,对 js 模块化颇具心得,代码习惯良好。